

届出外排出量の推計値の対象化学物質別集計結果

4. 移動体の区分（自動車・二輪車・特殊自動車・船舶・鉄道車両・航空機）別の集計（長野県）

表4 - 2 都道府県別

(1 / 1 ページ)

対象物質		移動体からの排出量 (kg/年 ; ダイオキシン類はmg-TEQ/年)						合計
物質番号	物質名称	自動車	二輪車	特殊自動車	船舶	鉄道車両	航空機	
8	アクロレイン	9978	270	1207	35	127		11617
11	アセトアルデヒド	102202	954	5231	127	170	147	108830
26	石綿					1		1
40	エチルベンゼン	175110	9827	1534	1216	42		187729
63	キシレン	675417	27663	7505	3330	170	85	714170
121	ジクロロジフルオロメタン (別名 C F C - 1 2)	8270						8270
177	スチレン	34950	7568	1520	951			44990
179	ダイオキシン類	32.3967663						32.3967663
224	1 , 3 , 5 - トリメチルベンゼン	65951	2986	2410	391			71738
227	トルエン	1153971	41410	12077	4969	127	74	1212628
268	1 , 3 - ブタジエン	90616	1817	1531	222	170	197	94552
298	ベンズアルデヒド	18071	1293	747	174	42		20328
299	ベンゼン	300613	11060	11829	1427	170	208	325306
310	ホルムアルデヒド	240495	2665	23342	350	509	98	267459
	合計	2875642	107514	68933	13194	1527	809	3067619